Index	Ωf	Cla	imo
maex	OT	LI a	IMS



Application No.

10/650,150

Examiner

RULE ET AL.

Applicant(s)

Art Unit

Terressa M. Boykin

1711

Rejected =

(Through numeral)

Non-Elected

Anneal

Rejected			Cancelled	_] [N	NOII-Liected	Α	Appear
Allowed	,	÷	Restricted		1	Interference	0	Objected
Date			Claim	Date		Clair	<u></u>	Date
Date			Viaiiii	Date	,	i i Ciali	11 l	Date

Cli	aim	m Date								
- 51	1									
Final	Original	10/7/04	1							
		/						<u> </u>		
	1 2 3 4 5 6 7				-:					
	3									
	4					ļ	<u> </u>			
	5					<u> </u>	<u> </u>		ļ	
	6	1	ļ		_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	/		_			ļ	 		<u> </u>	
	8	╟				}	-	-	\vdash	
-	10	-				├		-		Н
<u> </u>	11	-	-					 		
	12				-				\vdash	\square
	13								<u> </u>	
	14									
	15						ļ			
	16				_	_	_	_		Щ
	8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18				_	_				
	18	 			<u> </u>	<u> </u>	-		 	
	20	-				-				
	21					\vdash				
	22				\vdash	-		-	-	\vdash
	23									
	24									
	25									
	26		\Box			_		·	<u> </u>	
	27	-			<u> </u>			_		
	28 29					 	_	<u> </u>		Н
	30									
	31									
	32									
	33									
	34	\square								
	35									
	36	$ \parallel $	_				_			
	37 38	$\ \cdot\ $	\dashv					_		\square
	39									
-	40	N								-
	41		~ ~			_				
	42									
	43									
	44									
<u> </u>	45		\dashv							
<u> </u>	46									
	47									_
	48		\dashv							
	50		\dashv			_		-	-	
L <u>-</u>	- 55			1		1			l	

EE EE 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100	Cla	Date									
52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	Final	Original									
53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		51									
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		52			-		_	<u> </u>		<u> </u>	
55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		53		ļ		_		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>
56 57 58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99	ļ	54	_	<u>L</u> .		,		_			
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99		55			<u> </u>	<u> </u>					
58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99	<u> </u>	56								<u> </u>	
59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99		57		<u> </u>							
60 61 62 63 64 65 66 66 66 67 67 68 68 69 70 71 71 72 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		58	_		_		<u> </u>				
61		59									
62 63 64 64 65 66 66 66 67 67 68 69 70 71 71 72 73 73 74 74 75 76 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		60									
63		61									
63		62									
64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99		63									
65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99		64									
66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 73 74 75 76 76 77 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99		65									
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		66									
69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99		67									
70 71 72 73 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99											
71		69									
72											
73 74 75 76 77 78 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		71									
74		72									
75		73									
76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99		74									
77											
78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99											
79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99											
80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99											
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99											
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97	ļ										
83 84 85 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99											
84 85 86 87 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99		_									
85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	<u></u>										
86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97	<u> </u>										
87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97	-										
88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-		_								
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99			-								
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99											_
91 92 93 94 95 96 97 98 99					-		-				_
92 93 94 95 95 96 97 98 99			\dashv	_	_			-			
93 94 95 95 96 97 98 99		$\overline{}$									\dashv
94 95 96 97 98 99											-
95 96 97 98 99							\dashv				
96 97 98 99 99									\dashv		\dashv
97 98 99							-				
98 99		97	-								
99		98							寸		\dashv
100		99									
		100									

CI	aim Date									
	I	\vdash	<u> </u>	Γ	Т	Tat	T	Т	Т	
Final	Original									
	101									
	102									
	103									
	104				 	1			\vdash	
	105	-	1	t	†-	 	\vdash	1	 	\vdash
	106		1	 	\vdash	 	\vdash	-	\vdash	
	107	\vdash	 	 	 	┼	 	-	\vdash	\vdash
	108	ļ <u>.</u>	 		\vdash	\vdash	┼╌	-	┼─┈	\vdash
	109		-	 	 	 	╁	╁	 	
 -	110	\vdash		 		\vdash	-	╁	-	
	111	-		 	 	 	 	\vdash	_	
	112	 			 	\vdash	-	-	\vdash	\vdash
	113		_	 		\vdash	 	\vdash	┼	-
	114	\vdash	 	-	 		 	 —	 	$\vdash \dashv$
	115	\vdash	 -	\vdash	-	\vdash	 	\vdash	\vdash	-
	116	\vdash	 	1	\vdash	 	\vdash	 		\vdash
	117	 	\vdash	\vdash	Η.	-	 	 		\vdash
	118	_		-	╁	├-		\vdash		$\vdash \vdash \vdash$
	119	<u> </u>			_	 	\vdash		╁	
	120	\vdash		 	\vdash	\vdash	\vdash		 	$\vdash \vdash \vdash$
	121		-		\vdash	 	╁	-		 -
	122	<u> </u>	<u> </u>	 		 	\vdash	 		
	123				 	\vdash		 	\vdash	\vdash
	124						-	-		
	125					 	\vdash		 	
	126		_		\vdash					
-	127			<u> </u>	_		 		-	
	128									
	129			\vdash	<u> </u>	 				\Box
	130					<u> </u>				H
	131									
	132									
	133									П
	134									
	135									
	136									
	137									
	138									
	139									
	140									
	141									
	142									
	143									
	144									
	145									
	146									
	147									
	148					<u></u> .j				
	149	\Box								
	150	[